



Detail V2

5. - aluminium kozijn, kleur: RAL7021 (zwartgrijs) $U_g \geq 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$
6. opbouw gevel bui-bi: $R_e \geq 4,5 \text{ m}^2\text{K/W}$
 opbouw gevel bui-bi:
 $R_e \geq 4,5 \text{ m}^2\text{K/W}$
 - verzinkte staalplaat 1,5mm
 - verzinkt stalen z-profiel 2 mm 60mm
 - waterkerende laag
 - houten rek cls 140x38 gevuld met rockwool
 - Skellet staalconstructie, volg. opg. constr., gevuld met rockwool
7. opbouw gevel bui-bi: $R_e \geq 4,5 \text{ m}^2\text{K/W}$
 - verzinkte staalplaat 1,5mm
 - verzinkt stalen omega 2 mm 60mm
 - waterkerende laag
 - houten rek cls 140x38 gevuld met rockwool
 - Skellet staalconstructie, volg. opg. constr.,
8. - isolatie $R_e \geq 4,5 \text{ m}^2\text{K/W}$
 - Durapant o.g. Wit
9. opbouw vloer:
 - vloerafwerking
 - cementdekvloer volg. opgave constr.
 - stalen trapeziumvloer SAB40R-915, d0,75mm
 - Skellet vloerslak 300mm
 - gips 9m op regels 21x25mm